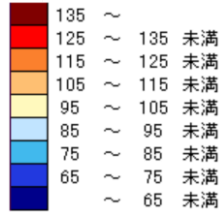
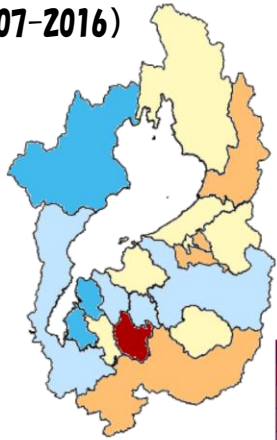


图1-15-1 心疾患（男性）

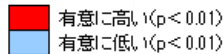
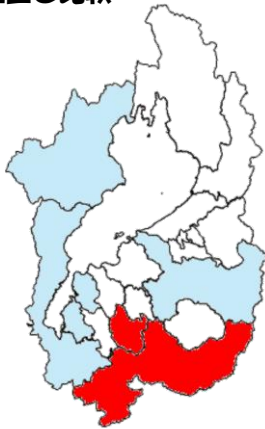
EBSMR (2007-2016)



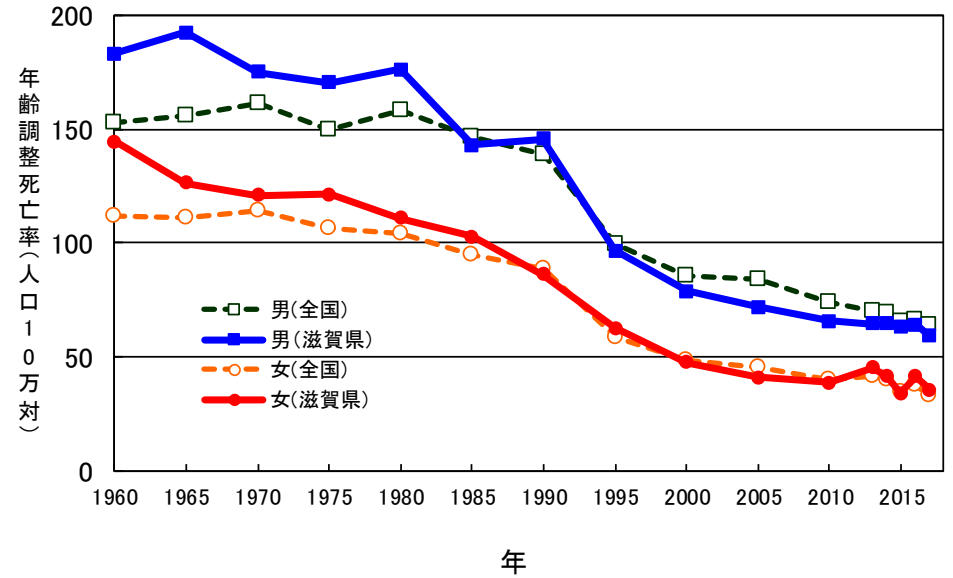
(1995-2004)



X²検定 (2007-2016) 全国と比較



年齢調整死亡率



EBSMR (2007-2016)

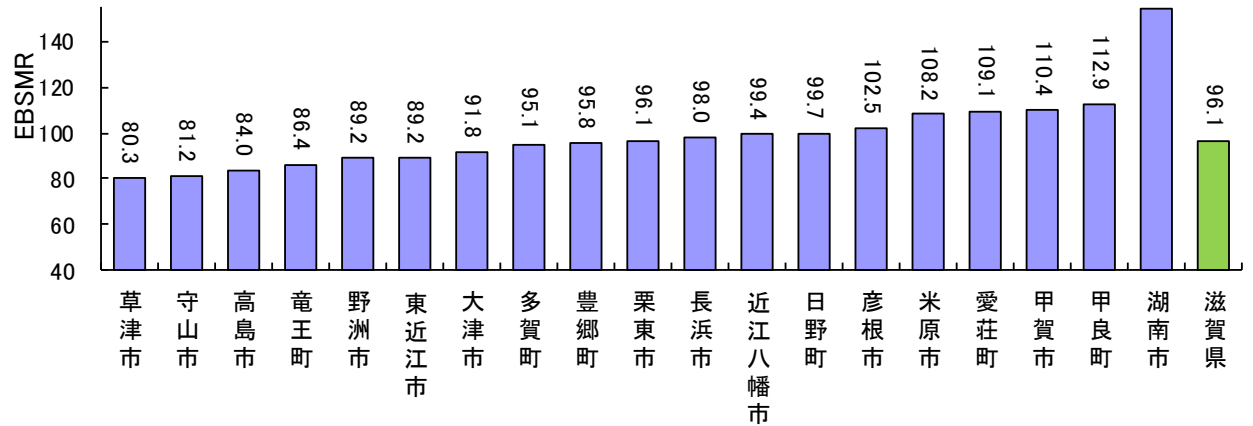
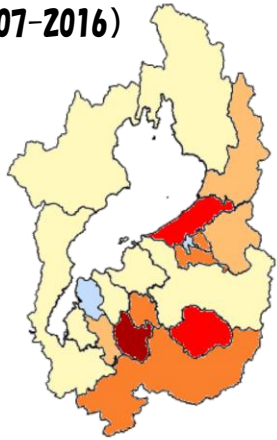
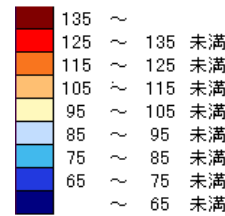
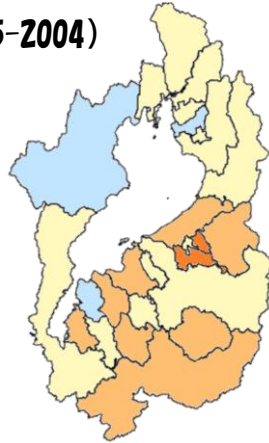


図1-15-2 心疾患（女性）

**EBSMR
(2007-2016)**



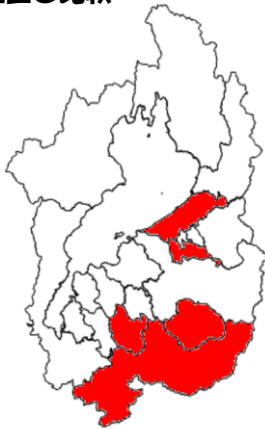
(1995-2004)



心疾患の県のSMRは、男性96.1，女性106.6で、男性は全国より有意に低く、女性は全国より有意に高い。X²検定では、男女ともに甲賀市、湖南市が有意に高い。女性は彦根市、日野町、愛荘町も有意に高い。

(※SMR:標準化死亡比<全国=100>)

**X²検定 (2007-2016)
全国と比較**



■ 有意に高い (p < 0.01)
■ 有意に低い (p < 0.01)

**EBSMR
(2007-2016)**

